Index of Claims	Application No.	Applicant(s)
A RECURS CONTINUES AND ACTUAL RECURS AND ACTUAL	10/619,643	SCHOTTLAND ET AL.
	Examiner	Art Unit
	Vickey Ronesi	1714
. ✓ Rejected — (Through r	numeral) Non-Elected	Appeal

Restricted

I Interference

																			_			O Objection											
	aim	Date						Claim						2-1-2					Cle	aim	Date								\neg				
Cie				_		Dat	e T			\dashv			-			- -	ate	<u> </u>	Т	_	\dashv	-	Cla		_			\neg	Jate		\Box	\neg	\dashv
Final	Original	10/25/04	3/21/05	9/16/05	1/23/06	4/5/06					Final	Original									:		Final	Original									
	1	1	1	1	V	1				一		51	T	П	T	T	寸	\exists						101							\sqcap	\neg	\neg
	2	1	1	1	1	1						52										[102									
	3	1	1	1	1	1	<u> </u>				ļ	53	1_				_		_		Ц	Į		103							Ш	_	
<u> </u>	4	1	1	1	1	1	<u> </u>			_		54	1			_		_	_		Н	- }		104					Ш		\square	_	_
	5	1	1	1	1	1	-	_	-			55	-			\dashv	\dashv	4	-		Н	}		105				_	_	_	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv
-	7	1	1	1	1	1	-			\dashv	<u> </u>	56 57	-	Н		$\overline{}$	-	-	\dashv		Н	ŀ		106 107	_	-	_	Н	\dashv		$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv
\vdash	8	1	1	1	1	1	\vdash	\vdash	H	\dashv	-	58	1	Н	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		Н	ŀ		108	_						\vdash	\dashv	\dashv
\vdash	9	1	1	Ì	1	1				\dashv		59		Н		\dashv	\dashv	\dashv	\neg	_	Н	ŀ		109	-	\vdash					Н	\dashv	\dashv
	10	1	1	1	1	V		\vdash		\exists	1	60	T	Ħ	•		一	寸			Н	ı		110							П	一	\dashv
	11	1	1	1	4	1						61						\neg	-		П	ı		111							П	\neg	П
	12	1	1	√	4	1						62										[112									\Box
<u></u>	13	1	1	1	1	1				Ш	L	63	<u> </u>				_	_			Ш			113									
	14	1	1	1	1	1	ļ				<u> </u>	64	ļ	Ш			_	_			_	-		114							Ш	_	_
	15	1	1	1	1	1	<u> </u>	ļ.,			<u> </u>	65	ļ	L			_					-		115							\sqcup	4	\dashv
	16	1	1	1	1	1	 -		<u> </u>			66	├	-				-			-	- }		116	_	_		-	_		\vdash	\dashv	\dashv
<u> </u>	17	1	1	1	1	1	-					67 68	├							-		-		117 118				Н	Н		$\vdash\vdash$	\dashv	\dashv
<u> </u>	19	V	1	V	√	1		-	-		-	69	╁╴	H	-	-	-	ᅱ		-	\dashv	ł		119	-	-						-	\dashv
\vdash	20	1	ż	V	1	1	 					70	1			H		\dashv	\dashv		Н			120						-	H	-	\neg
<u> </u>	21	V	V	V	1	1	I					71	\vdash						T		H	Ì		121							П	\dashv	\sqcap
	22	√.	1	1	1	1						72	1		П		\neg	\dashv	一			Ì		122							П	\neg	П
	23	1	.√	1	.1	1						73	Τ				ヿ		一			Ì		123							П		П
	24	1	1	1	4	1						74										[124									
	25	1	1	1	1	1	ļ					75							. 4			- [125				_					
	26	1	1	1	1	1						76	<u> </u>				4	4			Щ			126						_	Ш		Ш
	27	1	1	1	1	1	_	ļ.,				77	<u> </u>				_					- }		127				L			\square	\dashv	Н
	28	1	1	1	1	1	⊬					78	⊢	\vdash	\vdash		\dashv					- }		128				Н	_		\vdash	\dashv	\dashv
	30	7	7	7	\ \ \[\frac{\dagger}{4}	V	├	-				79 80	╁	-				\dashv				- }		129 130	<u> </u>			H			Н	\dashv	\dashv
	31	Ť	1	1	V	V	┼	⊢	-	\dashv		81	╫╌	-	-	\dashv		-	\dashv			ł		131	\vdash	-		Н	Н		Н	\dashv	\dashv
	32		1	1	i	1	┼─	\vdash		\dashv		82	╁	-		\neg	-	ᅱ	-	_	\dashv	1		132	-	\vdash		Н			Н	\dashv	H
	33	V	1	V	V	1	1					83	1				一			_	_	ı		133	\vdash						П	\exists	\sqcap
	34	1	1	1	1	1	1	П		\sqcap		84	Π				\neg					- 1		134							П	\neg	П
	35	1	1	1	1	1						85										[135									
	36	1	1	1	1	1	L					86	L				[136	_						\Box		
	37	1	√	√	=	=	_			Ш		87	<u> </u>	Щ		\dashv		_	_					137		_					Ш		
	38	_	<u> </u>	_	_	1	┞				-	88	╄	<u> </u>							Щ	- }		138							Ш	_	Н
<u> </u>	39					-	-				-	89	╁	-			-					ŀ		139	_	-		-	_	_	\vdash	_	$\vdash \vdash$
	40	_	⊢	-	-	┼	⊢	⊢	-	-	-	90 91	╁	-		-		\dashv				ŀ		140 141	-			-		_	\vdash	_	$\vdash \vdash$
-	42	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	+	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	92	\vdash	-	\vdash						Н	ŀ		141	-	\vdash		\vdash	H	H	$\vdash\vdash$	\dashv	\dashv
<u> </u>	43	\vdash	\vdash	-	\vdash	+	\vdash	\vdash		\dashv		93	\vdash		\vdash	-		\dashv	-		H	ł		143	-	 	_	\vdash	-	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv
	44	\vdash	\vdash	-	T	I^-	†	\vdash		\vdash		94	t^-	\Box		\Box	1	\dashv			Н	ł		144		Г	_		Н	-	\sqcap	\dashv	一
	45	\vdash				1	T	1				95	T		П	\Box	\neg	\exists	一		П	Ì		145		Г	_		П	Т	\Box	\dashv	П
	46					Ľ						96												146									\square
	47				匚							97												147									
	48		L			1	Ľ	L_				98	1_						\Box		Ц			148							Ш		\Box
	49	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	1	_	 	\vdash			99			Ш	\sqcup	_		_		Ш	ļ		149		<u> </u>		_	Ш	_	\sqcup	ot	Щ
	50	<u> </u>			匚	<u></u>	L.	<u> </u>	L			100	<u>L</u>	$oxed{oxed}$	Ŀ	LL					Ш	Į		150			L_	L_		L	Ш		Ш